اللفقالعربيق للصف الخامس الابتدائى

Reg Cife

(3)comm)





وزارة التربية والتعليم مكتب مستشار اللغة العربية

الأداء الصفي (الأسبوع الثالث) الأداء الصفي (الأسبوع الثالث) المستماع: (فكر صغير مشروع كبير)
1) ضع علامة (V) أمام العبارة الصحيحة و علامة (×) أمام العبارة غير الصحيحة:
ـ تم إعلان نتيجة المسابقة في جو مشحون بالغضب . ()
- فازت الأستاذة (سارة) بالجائزة الأولى . ()
ـ المشروع الفائز هو إعادة تدوير الزجاج <u>.</u> ()
ـ يصنع الورق من قش الأرز .
2) اكتب ثلاث صفات أعجبتك في شخصية بطلة القصة الأستاذة (سارة).
2) النَّص الشعري: (العلم و العمل)
(1) من قائل النص ؟
2) متى يكون العلم نافعًا كما فهمت من البيت الثاني ؟
3) (إنما العلم كمثل المال)، تعبير صور العلم ب
3) القواعد النحوية: (حروف الجر ـ الاسم المجرور)
اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:
1- سمعت علماء مصر (إلى - عن - في)
2- التقطنا الصور التذكارية بالكاميرا. [فاعل - اسم مجرور - مفعول به]
3- سعت الدولة إلى تطوير الصناعة. حرف جر [متصل - منفصل]
4- استعد المتسابق للمباراة . اسم مجرور و علامة جره [الفتحة - الكسرة - الياء]



وزارة التربية والتعليم مكتب مستشار اللغة العربية



A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	الاداء المنزلي (الاسبوع التالت)
	نص الاستماع: (فكر صغير مشروع كبير)
	(1) بم وصف الأستاذ (يوسف) المشروعات المقدمة من الشباب ؟
	(2)ما المشروع الفائز بالجائزة الأولى ؟ و من قدمه؟
	3) من قدم المساعدة للأستاذة (سارة) في مشروعها؟.
•••••	النص الشعري: (العلم و العمل)
	1) كيف يمكن تنمية كل من العلم والمال؟
	 2) استخرج من النشيد (كلمتين لهما نفس القافية ـ تعبيرًا مجازيًا) 3) اكتب لافتة تحث فيها زملاءك على طلب العلم .
	القواعد النحوية: (حروف الجر ـ الاسم المجرور)
لهم بنشاط	تشرق الشمس صباحًا ، ويذهب العمال إلى مصانعهم، و الفلاحون يذهبون إلى حقوا
	استخرج من الفقرة:
	ـ حرف جر متصل، و آخر منفصل



وزارة التربية والتعليم مكتب مستشار اللغة العربية



التقييم الأسبوعي (الأسبوع الثالث) المجموعة (أ)

1) اقرأ، ثم أجب:

العلم نور بين يدي المرء في كل المطالب و الجهل أشبه بالظلام يحفه من كل جانب العلم يعفي المرع في الأعمال من ثقل المتاعب

1- استخرج من الأبيات:
 مرادف (یحیطه): مفرد (العلوم): کلمتین لهما نفس القافیة اسمًا مجرورًا: فعلًا مضارعًا: اخـــتر(العلم نور) تعبیر [حقیقی - مجازی]
3- ما أهمبة العلم كما جاء في البيت الثالث؟
4- أعرب الكلمات التي تحتها خط في الأبيات:
العلم
المرء
المرع
المجموعة (ب)
1) اقرأ، ثم أجب:
العلم نور بين يدي المرء في كل المطالب
و الجهل أشبه بالظلام يحفه من كل جانب
العلم يعفى المرء في الأعمال من ثقل المتاعب
(1) استخرج من الأبيات:
 مضاد (ظلام):
• كلمتين لهما نفس القافية

وزارة التربية والتعليم مكتب مستشار اللغة العربية

 حرف جر متصل: اسمًا مجرورًا:
2) - اخــتر: (الجهل أشبه بالظلام) تعبير [حقيقي - مجازي]
3) بم وصف الشاعر العلم في البيت الأول؟
4) أعرب الكلمة التي تحتها خط في الأبيات.
نورنور
المجموعة (ج)
1) اقرأ، ثم أجب:
العلم للمجد باب يا من يروم الدخولا
و الحر للمجد يسعى و يسهر الليل طــولا
(1) استخرج من الأبيات:
 مرادف (یطلب): مفرد (الأحرار):
• كلمتين لهما نفس القافية
 حرف جر متصل:
2) - اختر: (العلم للمجد باب) تعبير [حقيقي - مجازي]
3) ماذا يفعل من يريد الوصول للمجد؟
(1) أعرب الكلمة التي تحتها خط في الأبيات.
1.111

N. S.

كوثكت

للصف الخامس الابتدائي



(3)**E (3)**



E-Baggie



العام الدراسي ۲۰۲۰۲۱ ۲۰

وزارة التربية والتعليم والتعليم الفني إدارة تنمية اللغة الانجليزية

* * *	الحاا	
صفله	اعات ال	- ועכו

الصف الخامس ـ الاسبوع الثالث - الاداء

Unit 8: At the doctor's

Choose	the	correct	answer:
CHUUSC	uit	CULLCU	answe.

1. Amira doesn't hea	r well, she has a/an	•	
a- sore throat	b-cold	c-backache	d-earache
2. Ahmed ate too mu	ch and got a terrible		
a- stomachache	b-backache	c-cold	d-cough
3. Take your	and have some rest.	00	
a- cough	b-cold	c-flu	d- medicine
4. She is wi	th flu.	Charles .	
a- better	b-good	c-healthy	d-sick
5. I think I have a	, I can't eat or drink	well.	
a- headache	b- backache	c sore throat	d- earache
6. The smoke makes	me		
a- cold	b-flu	c- backache	d-cough
7. Do you	a headache?		
a. have	b. having	c. has	d. had
8. Lamar doesn't	a cold.		
a. has	b. having	c. have	d. had
9. It's	to drive your car very f	ast.	
a. immoral	b. legal	c. safe	d. unsafe
10. Salma is	She is still young		
a. impolite	b. irresponsible	c. responsible	d. unusual



العام الدراسي ٢٠٢٥/٢٠٢

وزارة التربية والتعليم والتعليم الفني إدارة تنمية اللغة الانجليزية

لىة	لمنز ا	ات ا	اءا	الأدا	
			•		

الصف الخامس ـ الاسبوع الثاالث - الاداءات ا

Unit 8: At the doctor's

Choose the correct answer:

1. If you have a / an	, you	should drink hot drinks.	
a- backache	b-earache	c-cough	d- toothache
2. Amr has a/an	from swir	nming everyday.	
a- toothache	b- earache	c- knee	d- toe
3. Seleem hurt his _	at footb	pall practice.	
a-hair	b-skin	c-ankle	d- eyes
4. I cut my	, so my grandı	mother put a bandage on	it.
a- hair	b- nose	c-knee	d-neck
5. Take your	and you'll be	better.	
a- pills	b-pets	c-pits	d-pins
6. A: What's the	with you	? B: I have a stomachache	e.
a- meters	b- matter	c- met	d-meat
7. My mum asked m	e to go to the	for my toothache.	
a- park	b-garden	c- dentist	d-school
8. They	_ a backache.		
a- don't have	b- don't	c- doesn't have	d- has
9. It's	to drive your car v	without a seat belt.	
a- immoral	b- legal	c- safe	d- illegal
10. Dalia	a cold.		
a- has	b- have	c- does	d- is

العام الدراسي ۲۰۲۵/۲۰۲٤

وزارة التربية والتعليم والتعليم الفني إدارة تنمية اللغة الانجليزية

- التقييم الاسبوعي

ـ الاسبوع الثاالث

الصف الخامس

Weekly Quiz

(Model A)

Complete the following text by using the following words:

(neck - knee - sick - hurt - dentist)

My name is Ahmed. Yesterday, I didn't go to school. I felt very (1) -----
I told my mom, and she thought I hurt my (2) ------ at the football practice, but I didn't. Then she thought I had a headache, but I didn't. My teeth (3) -----. So, we went to the (4) -----. I feel fine now.

وزارة التربية والتعليم والتعليم الفنى إدارة تنمية اللغة الانجليزية

- التقييم الاسبوعي

الصف الخامس ـ الاسبوع الثاني

Weekly Quiz

(Model B)

Complete the following text by using the following words:

(stomachache - earache- toothache - sore throat - knees) Five people didn't come to the club today. My friend Amr has an (1) --------- from swimming. My cousin Lama has a (2)----to the dentist. My friend Tarek hurt his (3)----- at football practice last night. I have a (4)---------. I can't talk now.

العام الدراسي ۲۰۲/۲۰۲

وزارة التربية والتعليم والتعليم الفني إدارة تنمية اللغة الانجليزية

- التقييم الاسبوعي

الصف الخامس ـ الاسبوع الثاني

Weekly Quiz

(Model C)

Complete the following text by using the following words:

(rest - hot - sore throat - cold - bandages)
It's Sunday but Kinda is at home, she had a terrible (1)
Her temperature is high and she couldn't eat and drink well, she
had a (2) so the doctor asked her to drink (3)
drinks, and take some (4)

وقالقال المالة ا الدراسان للمفالخامس الابتدائي







E-Reg Cig

	<mark>الصف الخامس الابتدائي</mark> / الفصل الدراسي الثاذ
مشكلة الزيادة السكانية في بلدنا) <mark>ورقة عمل الحصة</mark>	الوحدة الأولى (سكان بلدنا وحياتهم الاجتماعية والدينية) - الدرس الثالث (و
الفصل	الاسم
	<u>سؤُال الأول :-</u> اكمل العبارات الاتية :
بة خاصة في	١) كثرة الإنجاب و الزواج المبكر من المشاكل التي تسبب زيادة سكاني
	٢) أصدرت الدولة القوانين التي تجرم عمالة
	٣) المشكلة السكانية تتسبب في زيادة
	<u>سؤال الثانى :-</u> اكتب سببا واحدا لكل مما يأتي :.
	١- انخفاض نسبة الوفيات في مصر .
••••••	٢- انخفاض عدد المواليد في مصر حاليًا ؟
	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
(مشكلة الزيادة السكانية في بلدنا) الواجب النزلي	الوحدة الأولى (سكان بلدنا وحياتهم الاجتماعية والدينية) - الدرس الثالث
الفصل	الاسم
	<mark>سؤال الأول :-</mark> اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:-
	١- تصدر الدولة القوانين التي تجرم عمل
	(الأطفال – السيدات – الشباب – الشيوخ)
	٢– من أسباب الزيادة السكانية في مصر
وعي)	(تنظيم الاسرة – ترشيد الاستهلاك – الزواج المبكر – نشر الو
	٣- تتعدد أسباب المشكلة السكانية في مصر و منها
((زيادة الدخل – قلة الموارد – قلة الخدمات – الزواج المبكر
	<u>سؤال الثانى :- إ</u> قرأ الفقرة التالية ثم أجب :.
برنامج سكاني يهدف إلى تحقيق التوازن بيز	" تنص المادة (٤١) من الدستور المصري على أن تلتزم الدولة بوضع
البشرية وتحسين خصائصها في إطار	معدلات النمو السكاني والموارد المتاحة وتعظيم الاستثمار في الطاقة
	تحقيق التنمية المستدامة ".
	١ – بم تفسر: وضع الدولة قوانين ضد عمالة الأطفال ؟
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	٢ - دلل على: جهود الدولة المبذولة لمواجهة المشكلة السكانية.

الصف الخامس الابتدائي / الفصل الدراسي الثاني – الأسبوع الثالث

المجموعة الأولى

- ١- ما العلاقة بين الزيادة السكانية والخدمات التعليمية ؟
 - ٢- ماالمقصود بـ " المشكلة السكانية " ؟
 - ٣- اقترح حلولا لمواجهة المشكلة السكانية في مصر.
- ٤- ما النتائج المترتبة على : تفضيل الذكور على الإناث ؟
 - ٥- بم تفسر ظهور المشكلة السكانية في مصر ؟

المجموعة الثانية

- ١- عادًا يحدث إدا: اهتم المجتمع المصري بتنظيم الأسرة ؟
 - ٢- ما العلاقة بين: الزيادة السكانية الزواج المبكر؟
- ٣- ما النتائج المترتبة على: الزيادة السكانية في مصر؟
- ٤- دل : للفرد دور مهم في مواجهة المشكلة السكانية .
 - هـ الأثر الناتج عن: الزواج في سن مبكرة ؟

المجموعة الثالثة

- ١- بم تفسر: تراجع معدلات وفيات الأطفال الرضع في مصر؟
 - ٢- عا الأثر الناتج عن :. تحسين الرعاية الصحية في مصر ؟
 - ٣- عادا يحدث اذا:. كانت موارد مصر أكثر من عدد السكان ؟
 - ٤- ما العلاقة بين المشكلة السكانية وتلوث البيئة ؟
 - ٥- ما أوجه التشابه بين الزواج المبكر و كثرة الإنجاب ؟

المماراتالهمليق للصف الخامس الابتدائى



(3)**Eðímí**)





الصف الخامس الأبتدائي - الأداء الصفي (الأنشطة) - الإسبوع الثالث

المحور الثالث : الصحة و السلامة للجميع الموضوع : الشراب الطبيعي و الصناعي

جولة داخل مصنع شراب الفاكهة

النشاط الأول

بعمل شراب طبيعي داخل حجرة الانشطة وتحت اشراف معلم مادة المهارات المهنية مع تسجيل	قم
طوات التصنيع بكراسة النشاط .	خ
	••
النشاط الثاني	
	ę
مع بعض الصور عن مراحل تصنيع الشراب الصناعي داخل مصنع لتصنيع العصائر ، وتسجيل	(ج
لحظاتك عن هذه البضائع بكراسة النشاط .	ما
	••

مادة المهارات المهنية - للصف الخامس الأبتدائي - الفصل الدراسي الثاني

WE CHIEF TON AND TEERINGS

الصف الخامس الأبتدائي - الأداع المنزلي - الإسبوع الثالث

المحور الثالث: الصحة والسلامة للجميع الموضوع: الشراب الطبيعي والصناعي جولة داخل مصنع شراب الفاكهة

کههٔ	جولة داخل مصنع شراب الفا	
	<u></u>	يتر الإجابة الصحيحة
في مصر.	ت من نكهة الفاكهة و	يتم صناعة المشروبا
	ب- المخبوزات	أ۔ الزهور
	د- الملابس	ج- التوابل
البرتقال.	ال الطبيعي الطازج على أجزاء من.	يحتوي شراب البرتق
	ب -ب	أ- سماد
	د- شجرة	ج- قش ر
فلال الآلات التي تهرس الفاكهة	بر متحركة من خ	يتم ارسال الفاكهة ع
	ب- البريد	أ-الانترنت
	د۔ سیور	ج- الطائرة
ج من التلوث.	وقفازات لحماية المنت	رتدي عمال المصنع
	ب- غطاء الشعر	أ_جوارب
	د۔ قمیص	ج- حقيبة
والبذور	وم بتصفية العصير وإزالة اللب و) يوجد بالمصنع آلة تق
	ب- السماد	أ-السعر
	د_ التربة	جـ القشرة

الصف الخامس الأبتدائي – التقييم الإسبوعي – الإسبوع الثالث



المحور الثالث: الصحة والسلامة للجميع الموضوع: الشراب الطبيعي والصناعي جولة داخل مصنع شراب الفاكهة

<u>أختر الإجابة الصحيحة. ـ</u>

السكر و	ب مصنوعاً من عصير البرتقال والماء و	١) شراب البرتقال الطبيعي المعل
	ب- المواد الحافظة	أ - السماد
	د- الورق	ج- الخشب
تلوث.	شعر ولحماية المنتج من ال	٢) يرتدي عمال المصنع غطاء ال
	ب۔ ساعات	أ- جواهر
	د_ قفازات	ج حقيبة
	اقتل	٣) تعقم إحدي الآلات الزجاجات
	ب- الذباب	أ- الحشرات
	د_ الاعداء	ج- الميكروبات
	لا يحتوي علي شراب برتقال طبيعي .	٤) الشراب
	ب- المقطع	أ- الطبيعي
	د- المعلب	ج- الصناعي
. ة	عند استخدام الحرارة العالي	٥) يحرصوا العمال علي تجنب
	ب- الماء	أ- الحروق
	د- السم	ج- الطعام

illi or

"Rago

الملوق للصف الخامس الابتدائي



(3)**Eomin**





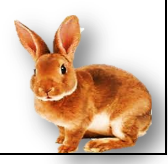


الاسبوع الثالث الوحدة الثالث : الموارد الطبيعية على سطح الأرض

وى والغلاف المائى (الجزء الثالث)	لحي	الغلاف ا	التفاعلات بين	الأول: ا	المفهوم
مل	2	ورقة			

		•	الأسم
		•••••	فصىل.
		<u>:</u> ä	ختر الأجابة الصحيد
	من سطح الكرة الأرضية.	ة: المالحة حوالى %	١ ـ تمثل نسبة المياه ا
97.0 _1	ج- ۷۰	ب۔ ۳۰	أ_ ه.٣
	ع في الجداول المائية.	ن أمثلة الكائنات التى تعيشر	٢- يعتبر م
د_ سمك السلمون	ج- نجم البحر	ب- الحيتان	أ- الدولفين
		ى مياه	٣- تعيش الضفادع ف
د_ المحيطات	ج- البحار	ب- البرك	أ- البحيرات
	•••••	بة في كل ما يأتي ما عدا	٤ ـ توجد المياه المالح
د_ المحيطات	ج- الأنهار	لة في كل ما يأتي ما عدا ب- البحار	أ- البحيرات
	•••••	ﻪ ﺗﻮ ﺟﺪ ﻓ<i>ﻰ</i> ﺻﻮﺭ ﺓ	٥ _ معظم المياه العذب
د۔ راکدۃ	ج- غازية	ب_ متجمدة	أ_ سائلة
		<u>:</u>	كمل العبارات التالية:
		ن فی میاه	١ - تعيش الحيتان
	••••••	اصر النظام البيئى للمياه	٢ ـ تمثل بحيرة نـ
	حة في مصر.	من البحيرات المال	٣- بحيرة
•••••	الحة و	المناطق الضحلة للمياه الم	٤ ـ تشمل أنظمة









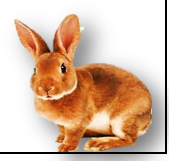
الاسبوع الثالث الرض الوحدة الثالثة: الموارد الطبيعية على سطح الأرض

المفهوم الأول: التفاعلات بين الغلاف الحيوى والغلاف المائي (الجزء الثالث) واجب منزلي

الصحيحة	الأحابه	اخت
•	_ 	

		بالجداول المائية.	ا ـ يعيش
د_ سمك السلمون	ج- الضفدع	ب۔ سمك موسى	أ_ السلمندر
	•••	للمياه المالحة هي	١- أكبر الأنظمة البيئية
د_ المحيطات	ج- البحيرات	ب- الأنهار	أ_ البرك
••••••	ن خلال الصخور المسامية ب	ربت تحت سطح الأرض من	١- تعرف المياه التي تس
د- الجداول المائية	ج- البرك	ب- المياه الجوفية	أ- البحيرات
		•••••	ا تتميز البرك بمياه
د_ مالحة.	ج- راكدة.	ب_ مالحة جدا.	أ۔ سريعة التدفق.
		<u>(×</u>	نبع علامة (🗸)أو ()
()		كون عذبة دائمًا.	١- مياه البحيرات تا
()		ليدية معظم المياه العذبة.	٢- تمثل الأنهار الج
()		وجد في أعماق المحيطات.	٣- المياه الجوفية ت
()	ء العذب.	ت على كمية كبيرة من الماء	٤- تحتوى المحيطا
()	لبيئية للمياه المالحة .	مرجانية من أمثلة الأنظمة ا	٥- تعتبر الشعاب ال
()	البحيرات المالحة في مصر	ويحيرة البردويل من أمثلة	٦- تعد بحيرة ناصر









مادة العلوم - الفصل الدراسي الثاني

الصف الخامس الابتدائي

التفاعلات بين الغلاف الحيوى والغلاف المائى (الجزء الثالث) اختبار اسبوعى (7) - (1) السؤال الأول: أكمل مايأتي

- يعتبر من الكائنات الحية التي تعيش في الجداول المائية .

السؤال الثانى: اكتب ما تدل عليه العبارة التالية:

- منطقة تتميز بكساء خضرى وتربة ومناح وحياة برية تميزها عن المناطق الأحرى.

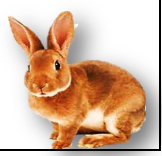
السؤال الثالث: اذكر السبب العلمى

- لا تستطيع قناديل البحر العيش في البرك.

السؤال الرابع: صوب ما تحته خط

- بحيرة عسل من البحيرات العذبة.
- تتميز مياه البرك بأنها مياه سريعة التدفق.









مادة العلوم - الفصل الدراسي الثاني

الصف الخامس الابتدائي

التفاعلات بين الغلاف الحيوى والغلاف المائى (الجزء الثالث) اختبار اسبوعى (٣) - (ب)

السؤال الأول: أكمل مايأتي

تنمو زهور اللوتس في مياه

السؤال الثانى: اكتب ما تدل عليه العبارة التالية:

- مياه توجد تحت سطح الأرض تسربت من خلال الصخور المسامية.

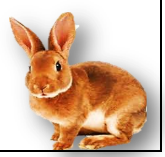
السؤال الثالث: اذكر السبب العلمي

- لا تعيش الأسماك في بحيرة عسل.

السؤال الرابع: صوب ما تحته خط

- يعيش السلمندر في المحيطات.
- تُغطى الأنظمة البيئية للمياه العذبة جزءا كبيرا من الأرض.









مادة العلوم - الفصل الدراسي الثاني

الصف الخامس الابتدائي

التفاعلات بين الغلاف الحيوى والغلاف المائى (الجزء الثالث) اختبار اسبوعى (٣) - (ج)

السؤال الأول: أكمل مايأتى

- من البحيرات العذبة في مصر

السؤال الثانى: اكتب ما تدل عليه العبارة التالية:

- منطقة تتميز بكساء خضرى وتربة ومناح وحياة برية تميزها عن المناطق الأحرى.

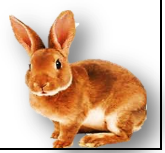
السوال الثالث: اذكر السبب العلمى

- تعيش الحيتان في المحيطات.

السؤال الرابع: صوب ما تحته خط

- 3.5% من المياه على سطح الأرض مالحة.
 - تعيش زهور اللوتس في مياه <u>البحار.</u>





Miles

शिशिच्यिक्वाविचा

التافيان

للصف الخامس الابتدائى



(3)**Eðim**í)





الصف الخامس-الاسبوع الثالث - ترم ثانى -أداء صفي -

$$2\frac{2}{7}+1\frac{3}{7}=...$$
 وجد ناتج جمع كل مما يلي في أبسط صورة 2 وجد ناتج على مما يلي في أبسط على 1 وجد ناتج

$$8\frac{2}{7}$$
 - $7\frac{1}{7}$ = اوجد ناتج طرح كل مما يلي في أبسط صورة (3

$$.9\frac{5}{8}$$
 – $3\frac{2}{8}$ = في أبسط صورة يلي في أبسط صورة (4

$$2\frac{2}{12}$$
 ، $2\frac{3}{4}$: أعد كتابة الأعداد الكسرية التالية باستخدام مقام مشترك بطريقتين مختلفتين (5

$$3\frac{4}{12}$$
 ، $2\frac{5}{30}$: أعد كتابة الأعداد الكسرية التالية باستخدام مقام مشترك بطريقتين مختلفتين (6

$$m-2\frac{3}{15}=3\frac{1}{5}$$
: أوجد قيمة العدد المجهول في أبسط صورة (7

$$k + 2\frac{1}{6} = 5\frac{3}{12}$$
: أوجد قيمة العدد المجهول في أبسط صورة (8

9) أرادت فريدة قياس 3 قطع من القماش المصنوع من القطن المصري بالمتر وكانت أطوالها:
$$\frac{2}{5}$$
 5 م $\frac{9}{15}$ 6م، $\frac{2}{5}$ 2م. كيف يمكنك إعادة كتابة الأعداد الكسرية باستخدام مقام مشترك؟

10) اشترت منى
$$\frac{3}{12}$$
 كجم من الموز ، $\frac{1}{6}$ كجم من التفاح ما إجمالي الفاكهة التي اشترتها منى ؟



الصف الخامس-الاسبوع الثالث- ترم ثانى -أداء منزلي

$$2\frac{4}{5}+3\frac{2}{3}=$$
 اوجد ناتج جمع كل مما يلي في أبسط صورة (1

$$2\frac{2}{3} + 5\frac{4}{9} = \dots$$
 أوجد ناتج جمع كل مما يلي في أبسط صورة (2

$$9\frac{1}{4} - 8\frac{3}{5} = \dots$$
 أوجد ناتج طرح كل مما يلي في أبسط صورة (3

$$4\frac{7}{12} - 2\frac{5}{12} = \dots$$
 أوجد ناتج طرح كل مما يلي في أبسط صورة (4

$$4\frac{8}{12}$$
 ، $2\frac{1}{6}$: أعد كتابة الأعداد الكسرية التالية باستخدام مقام مشترك بطريقتين مختلفتين (5

$$3\frac{6}{12}$$
 , $2\frac{16}{18}$: أعد كتابة الأعداد الكسرية التالية باستخدام مقام مشترك بطريقتين مختلفتين (6

$$f-5\frac{3}{12}=3\frac{1}{2}$$
 أوجد قيمة العدد المجهول في أبسط صورة (7

$$k + 2\frac{3}{7} = 5\frac{2}{7}$$
: أوجد قيمة العدد المجهول في أبسط صورة (8

9) لدي لمياء قطع من القماش أطوالها:
$$\frac{3}{15}$$
5 م $\frac{4}{5}$ 6م، $\frac{5}{25}$ 2 م. كيف يمكنك إعادة كتابة الأعداد الكسرية باستخدام مقام مشترك؟

(10) اشتري محمد $\frac{5}{6}$ لتر من عصيرالموز ، $\frac{1}{2}$ لتر من عصيرالمانجو ما إجمالي ما اشتراه محمد من العصير?



الصف الخامس-الاسبوع الثالث-تقييم اسبوعي (1)

$$2\frac{5}{6} + 2\frac{3}{6} = \dots$$
 أوجد ناتج جمع كل مما يلي في أبسط صورة (1

$$4\frac{2}{3}+2\frac{3}{4}=$$
 فوجد ناتج جمع كل مما يلي في أبسط صورة و 12 في أبسط عن (2

$$\frac{3}{4} - 8 \frac{3}{5} = \dots$$
 وجد ناتج طرح كل مما يلي في أبسط صورة $\frac{3}{5} = \frac{8}{5}$...

5) مشي عز $\frac{2}{3}$ 5 كم يوم الخميس ومشي يوم الجمعة $\frac{4}{12}$ 2 كم ما عدد الكيلومترات ، التي مشاها في اليومين معاً؟

الصف الخامس-الاسبوع الثالث-تقييم اسبوعي (2)

$$2\frac{1}{4} + 2\frac{3}{4} = \dots$$
 أوجد ناتج جمع كل مما يلي في أبسط صورة (1

$$2\frac{3}{8} + 6\frac{3}{4} = \dots$$
 أوجد ناتج جمع كل مما يلي في أبسط صورة (2

$$\frac{2}{5} - 1 \frac{4}{5} = \dots$$
 أوجد ناتج طرح كل مما يلي في أبسط صورة (3

$$\frac{1}{7} = \frac{1}{7} = \frac{1}{7}$$
 اوجد ناتج طرح کل مما یلی فی أبسط صورة (4

$$m-2\frac{5}{8}=7\frac{3}{8}$$
 أوجد قيمة العدد المجهول في أبسط صورة (5

الصف الخامس - الاسبوع الثالث - تقييم اسبوعي (3)

$$2\frac{1}{8} + 3\frac{3}{8} = \dots$$
 أوجد ناتج جمع كل مما يلي في أبسط صورة (1

$$4\frac{5}{8} + 3\frac{1}{6} = \dots$$
 وجد ناتج جمع كل مما يلي في أبسط صورة (2) وجد ناتج جمع كل مما يلي في أبسط صورة (2)

$$4\frac{5}{7}-2\frac{1}{7}=$$
 اوجد ناتج طرح كل مما يلي في أبسط صورة (3

$$6\frac{1}{3}$$
 - $3\frac{4}{5}$ = = $\frac{1}{5}$ 6. (4)

5) مشي محمد $\frac{1}{4}$ ساعة يوم الأربعاء و $\frac{2}{8}$ ساعة يوم الخميس ، ما اجمالي ما مشاه محمد في اليومين معاً؟

تكنولوجياالمعلومات للصف الخامس الابنتدائي







الصف الخامس الابتدائي – التقييم الأسبوعي والواجب المنزلي – الأسبوع الثالث (٣) (الــمحــور الــثالــــث) الدرس الخامس (خدمات الانترنت التجارية وغير التجارية)

التقييم الأسبوعى:

الدرس السادس (استخدام تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لإنشاء محتوى)

الاختبار الأول

		صُع علامه (٧) امام العبارة الصحيحة أو علامه (x) امام العبارة الخطأ.
()	١- الغرض من المواقع التجارية هو بيع المنتجات أو تقديم الخدمات
()	٢ ـ يمكنك Microsoft Edge من إنشاء قواعد البيانات
		<u>الاختبار الثاني</u>
		ضع علامة ($$) أمام العبارة الصحيحة أو علامة (x) أمام العبارة الخطأ.
()	١ ـ يعد موقع Amazon مثالاً لموقع إلكتروني تجاري
()	٢ ـ يمكنك Microsoft Edge من إضافة صور ونصوص وروابط
		<u>الاختبار الثالث</u>
		ضع علامة $()$ أمام العبارة الصحيحة أو علامة (x) أمام العبارة الخطأ.
()	١ - يعد موقع بنك المعرفة المصري من المواقع الإلكترونية غير التجارية
Mic	rosoft	Windows هو متصفح ویب یرافق میکروسوفت ویندوز Microsoft Edge -۲
()	

تقييم صفي

باستخدام برنامج Word إنشيئ جدول وقارن فيه بين المواقع التجارية الإلكترونية وغير التجارية مع ذكر مثال لكل نوع.



وزارة التربية والتعليم والتعليم الفني الإدارة المركزية لتطوير المناهج إدارة تنمية مادة الكمبيوتر التعليمى

الواجب المنزلي:

١ ـ لبدء مجموعة جديدة داخل متصفح الويب Microsoft Edge يمكنك الضغط على

Copy Fill --

Start New Collection -

Edit fill -4

ج- Past Fill

ب- امازونAmazon

أ۔ الفیس بوك

د اليوتيوب

ج- بنك المعرفة المصري

A SA

Treas Life

المفالكان الدائع المفالكان الدائع







Ministry of Education and Technical Education
Central Administration for Curriculum Development
General Administration for the development of Educational Computer



Primary Grade 5 - Weekly assessment and homework – second week (3) Third Theme

Lesson Five (Commercial and non-commercial internet services)

Lesson Six (Using ICT for content creation)

Weekly assessment:

First test

Put (v) mark in front of the correct statement and (x) mark in front of the wrong statement:

viong statement.	
1- The purpose of commercial websites is to sell products or provide services.	
2- Microsoft Edge enables you to create databases. ()	
Second test	
1- Amazon is an example of a commercial website. ()	
2- Microsoft Edge enables you to add images, text, and links. ()	
Third test	
1-The Egyptian Knowledge Bank is considered a non-commercial	
website. ()	
2-Microsoft Edge is the web browser that comes with Microsoft	
Windows. ()	
Classroom Assessment	
Using Word program, create a table and compare between commerci	al
and non-commercial websites, with an example for each type:	
Homoworks	

Homework:

- 1. To start a new collection on Microsoft Edge web browser, you can press
- A. Start New Collection.
- B. Copy Fill.
- C. Past Fill.
- D. Edit fill.

Ministry of Education and Technical Education Central Administration for Curriculum Development General Administration for the development of Educational Computer



- 2- is considered from the non-commercial websites.
- A. Facebook.
- B. Amazon.
- C. EKB.
- D. YouTube.

المالق

للصف الخامس الابتدائي



(3)**E**



Grade 5 Week 3 - Second Term - Classroom Performance

- 1. Find the sum of each of the following in the simplest form: $1\frac{2}{3} + 3\frac{2}{3} = \cdots$
- 2. Find the sum of each of the following in the simplest form: $2\frac{2}{7} + 1\frac{3}{7} = \cdots$
- 3. Find the difference of each of the following in the simplest form:

$$8\frac{2}{7}-1\frac{1}{7}=\cdots$$

4. Find the difference of each of the following in the simplest form:

$$9\frac{5}{8}-3\frac{2}{8}=\cdots$$

- 5. Rewrite the following mixed numbers using a common denominator in two different ways: $2\frac{2}{12}$, $2\frac{3}{4} = \cdots$
- 6. Rewrite the following mixed numbers using a common denominator in two different ways: $3\frac{4}{12}$, $2\frac{5}{30}=\cdots$
- 7. Find the unknown value in the simplest form: $m-2\frac{3}{15}=3\frac{1}{5}$
- 8. Find the unknown value in the simplest form: $k + 2\frac{1}{6} = 5\frac{3}{12}$
- 9. Farida wanted to measure 3 pieces of Egyptian cotton fabric in meters. Their lengths were:

$$5\frac{2}{5}m$$
, $3\frac{9}{15}m$ and $2\frac{2}{3}m$

How can you rewrite these mixed numbers using a common denominator?

10. Mona bought $2\frac{3}{12}$ kg of bananas and t $2\frac{1}{6}$ Kg of apples What is the total weight of the fruit Mona bought?



Grade 5 - Week 3 - Second Term - Homework

1. Find the sum of each of the following in the simplest form:

$$2\frac{4}{5} + 3\frac{2}{3} = \cdots$$

2. Find the sum of each of the following in the simplest form:

$$2\frac{2}{3} + 5\frac{4}{9} = \cdots$$

3. Find the difference of each of the following in the simplest form:

$$9\frac{1}{4} - 8\frac{3}{5} = \cdots$$

4. Find the difference of each of the following in the simplest form:

$$4\frac{7}{12}-2\frac{5}{12}=\cdots$$

- 5. Rewrite the following mixed numbers using a common denominator in two different ways: $4\frac{8}{12}$, $2\frac{1}{6}$
- 6. Rewrite the following mixed numbers using a common denominator in two different ways: $3\frac{6}{12}$, $2\frac{16}{18} = \cdots$
- 7. Find the unknown value in the simplest form:

$$f - 5\frac{3}{12} = 3\frac{1}{2}$$

8. Find the unknown value in the simplest form:

$$k + 2\frac{3}{7} = 5\frac{2}{7}$$

9. Lamia has fabric pieces with the following lengths:

$$5\frac{3}{15}$$
, $3\frac{4}{5}m$, $2\frac{5}{25}m$

How can you rewrite these mixed numbers using a common denominator?

10. Mohammed bought $1\frac{5}{6}$ liters of banana juice and $2\frac{1}{3}$ liters of mango juice. What is the total amount of juice Mohammed bought?



Grade 5 - Week 3 - Weekly Assessment (2)

- 1. Find the sum of each of the following in the simplest form: $2\frac{3}{6} + 2\frac{5}{6} = \cdots$
- 2. Find the sum of each of the following in the simplest form: $4\frac{2}{3} + 2\frac{3}{4} = \cdots$
- 3. Find the difference of each of the following in the simplest form: $5\frac{3}{5} 2\frac{2}{5} = \cdots$
- 4. Find the difference of each of the following in the simplest form: $9\frac{3}{4} 8\frac{3}{5} = \cdots$
- 5.Azz walked $5\frac{2}{3}$ km on Thursday and $2\frac{4}{12}$ km on Friday. How many kilometers did he walk in total over the two days?

Grade 5 - Week 3 - Weekly Assessment (2)

- 1. Find the sum of each of the following in the simplest form: $2\frac{1}{4} + 2\frac{3}{4} = \cdots$
- 2. Find the sum of each of the following in the simplest form: $2\frac{3}{8} + 6\frac{3}{4} = \cdots$
- 3. Find the difference of each of the following in the simplest form: $3\frac{2}{5} 1\frac{4}{5} = \cdots$
- 4. Find the difference of each of the following in the simplest form: $3 2\frac{1}{7}$
- 5. Find the unknown value in the simplest form: $m 2\frac{5}{8} = 7\frac{3}{8}$



Grade 5 - Week 3 - Weekly Assessment (3)

- 1. Find the sum of each of the following in the simplest form: $1\frac{1}{8} + 3\frac{3}{8} = \cdots$.
- 2. Find the sum of each of the following in the simplest form: $4\frac{5}{8} + 3\frac{1}{6} = \cdots$.
- 3. Find the difference of each of the following in the simplest form: $4\frac{5}{7} 2\frac{1}{7} = \cdots$
- 4. Find the difference of each of the following in the simplest form: $6\frac{1}{3} 3\frac{4}{5} = \cdots$
- 5. Mohammed walked $\frac{1}{4}$ hours on Wednesday and $2\frac{3}{8}$ hours on Thursday. What is the total time he walked over the two days?

وقالقال المالة ا

الساينس

للصف الخامس الابتدائى



(<u>3</u>) (<u>3</u>)







The third week

Unit Three: Natural resources on Earth's surface

Concept 1: Biosphere and hydrosphere interactions (Part three)

Worksheet

W OI RSHEEL							
Name:	•••••						
Class:	••••						
Choose the correct	answer:						
1- The percentage	e of salt water represe	nts about% of th	e Earth's surface.				
a- 3.5	b- 30	c- 70	d- 96.5				
2- The is	considered from exar	nples of organisms that	live in water streams.				
a-dolphin	b- whale	c-starfish	d- salmon				
3- Frogs live in	water.						
a- lakes	b- ponds	c- seas	d- oceans				
4- Salty water is f	ound in all of the follo	wing except	••				
a- lakes	b- seas	c- rivers	d- oceans				
5- Most fresh wat	er found in the	form.					
a- liquid.	b- frozen	c- gaseous	d- still				
Complete the follow	wing sentences:						
1- Whales live in	ı water.						
2- Nasser lake re	2- Nasser lake represents the water ecosystem.						
3- Lake	3- Lake is one of the salty lakes in Egypt.						
4- The shallow as	4- The shallow areas of saltwater ecosystems include and						









The third week

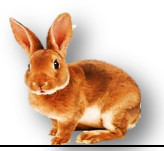
Unit Three: Natural resources on Earth's surface

Concept 1: Biosphere and hydrosphere interactions (Part three)

Homework

1-	The lives i	n water streams.			
	a- salamander	b- Moses fish	c- frog	d- salmon	
2-	The largest saltwater	ecosystems are	• • • • •		
	a- ponds	b- rivers	c- lakes	d- oceans	
3-	Water that seeps und	ler the surface of th	e Earth through p	orous rocks is knov	wn as
	a- lakes	b- groundwater	c- ponds	d- water strea	ams
4-	The ponds are characteristics	cterized by	water.		
	a- fast flowing.	b- very salty.	c- still.	d- salty	
Pı	ut sign (✓) or (×)				
1-	Lakes water is alway	s fresh.			()
2-	2- Glaciers represent most of the fresh water. ()				
3-	3- Groundwater is found in the depths of the oceans.				
4-	4- The oceans contain a large amount of fresh water.				
5-	5- Coral reefs are examples of saltwater ecosystems.				()
6-	Lake Nasser and La	ke Bardawel are ex	amples of salty lal	xes in Egypt.	()









<u>Primary five</u> <u>Science – second term</u>

Biosphere and hydrosphere interactions (Part three) Weekly test (3) – (A)

Question 1: Complete the following:

- The is considered one of the living organisms that live in water streams.

Question 2: Write what the following statement means:

- An area characterized by greenery, soil, climate, and wildlife that distinguished it from other areas.

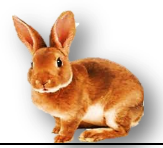
Question 3: Give reason

- Jellyfish cannot live in ponds.

Question 4: Correct the underlined:

- Lake Assal is one of the freshest lakes.
- Pond water is characterized by <u>fast-flowing</u> water.









<u>Primary five</u> <u>Science – second term</u>

Biosphere and hydrosphere interactions (Part three) Weekly test (3) – (B)

Question 1: Complete the following:

- Water lilies grow in water.

Question 2: Write what the following statement means:

- Water found under the surface of the earth, seeping through porous rocks.

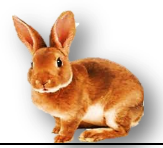
Question 3: Give reason

- Fish do not live in Lake Assal.

Question 4: Correct the underlined:

- <u>Salamanders</u> live in the oceans.
- <u>Freshwater</u> ecosystems cover a large portion of the Earth.









<u>Primary five</u> <u>Science – second term</u>

Biosphere and hydrosphere interactions (Part three) Weekly test (3) – (C)

Question 1: Complete the following:

- One of the fresh lakes in Egypt is

Question 2: Write what the following statement means:

- An area characterized by greenery, soil, climate, and wildlife that distinguished it from other areas.

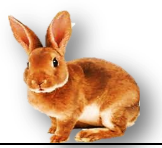
Question 3: Give reason

- Whales live in oceans.

Question 4: Correct the underlined:

- 3.5% of the water on Earth's surface is salty.
- Water lilies live in <u>seawater</u>.







ပြူတွင်္ကြောက်ကို ရှိသည် လျှောက်ကို ရှိသည်။ မြောက်ကို ရှိသည်။ မြောက်ကို မြော



وثلاراي لطبع العثمات من عثمت 4 الباطبع العثمان والمستقال الباراي العثمان والمستقال وال

